



**ANALISIS BAYU OPTIK PADA KABEL SERAT OPTIS YANG
DIBENTUK LINGKUNGAN AKTRAT TEKAMAN AIR**

NAMA : MAULANA FAJRI SETIAWAN

NIM : 20320002

**PROGRAM STUDI FISIKA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

JAKARTA

FEBRUARI 2024



**ANALISIS DAYA OPTIK PADA KABEL SERAT OPTIK YANG
DIBENTUK LENGKUNGAN AKIBAT TEKANAN AIR**

NAMA : MAULANA FAJRI SETIAWAN

NIM : 20320002

PROGRAM STUDI FISIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI

INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

JAKARTA

FEBRUARI 2024



**ANALISIS DAYA OPTIK PADA KABEL SERAT OPTIK YANG
DIBENTUK LENGKUNGAN AKIBAT TEKANAN AIR**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains

(S.Si)

NAMA : MAULANA FAJRI SETIAWAN

NIM : 20320002

PROGRAM STUDI FISIKA

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI INFORMASI

INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

JAKARTA

FEBRUARI 2024